赤外線ビデオカメラ AU-RLDV100



AU-RLDV100をお買い上げいただき、ありがとうございます。 本取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。

仕様

アイテム	パラメーター
インターフェイス	USB2.0/1.1
対応OS	WindowsXP/Vista/7
対応メディア	microSD/microSDHC 32GB迄対応
バッテリー	リチウムイオンバッテリー
充電時間	約6時間
ファイル形式	(動画)AVI、(静止画)JPEG
解像度	動画(1280×720)/静止画(2592×1944)
画素数	動画92万画素/静止画500万画素
再生フレーム	30fps
充電方法	PCなどのUSBポートより充電
重量	約90g
サイズ	ヘッド部直径32mm グリップ部直径26mm 全長110mm
付属品	本体・吸盤付きスタンド・自転車用ハンドルクランプ
	・取扱説明

部位説明

- ① microSD(HC)スロット
- ④ 赤外線ボタン
- ② リセットボタン
- ⑤ Power/Recボタン

③ USB

⑥ ピクチャーボタン

特長

- ・低照度下で高精細映像の記録を行うことが出来ます。
- ・動画解像度: 1280 x 720ピクセル/ 30 fps
- ·静止画解像度:2592 x 1944ピクセル
- ·USB2.0/1.1対応
- ・microSDカード・microSDHCカードに対応 最大32GB
- ・リチウム電池内蔵。ビデオ撮影1時間以上可能・最大待ち受け時間200分

付属アタッチメント

- ①自転車用ハンドルクランプ
- ②吸盤付きスタンド





操作ガイド

1.はじめに(※重要)

初めてAU-RLDV100をご使用いただく前に、必ず12時間以上充電を行つてください。

microSD(HC)を抜いた状態で充電してください。

赤外線モードがONになっている状態では一切充電されませんので、

赤外線モードがOFFになっていることをご確認ください。(※)

※ 暗い場所で本体赤外線ランプ部分が、薄く赤く光つている場合は 赤外線モードがONになっています。

赤外線ボタンを1度押し、赤外線モードをOFFにしてください。

2. 充電

内蔵バッテリーは、リチウム充電池を採用しています。

初めて使用する時は、まずフル充電をしてください。

リチウム電池を長持ちさせるために、最初の3回は12時間以上充電をしてください。

充電方法:

1.) 付属のUSBケーブルで、コンピュータのUSBポートやUSB-ACアダプタ(別売)にAU-RLDV100を接続してください。

充電が始まり、充電中はボタンが点灯します。

USB-ACアダプタ(別売)を使用しますと、電圧が安定するため、安定した充電が可能です。 ※USB-ACアダプタは付属しておりませんので、市販のものをご使用くださいませ。

3. インジケータ (ボタンの光り方)

赤外線ボタンとPower/Recボタンは、レッド点滅(点灯)します。 ピクチャーボタンは、ブルー点滅(点灯)します。 ボタンの光り方により、下記のような状態を表しています。

起動後スタンバイ状態: レッド点灯

シャットダウン時:レッド+ブルー点灯後、消灯

カード未挿入:速くレッド点滅をし、15秒後に自動電源OFF

写真撮影モード:速くブルー点滅 ビデオモード:ゆっくりブルー点滅

4. 電源ON/ビデオ録画

AU-RLDV100後部のカバーをねじって外し、microSD(HC)カードを挿入してください。 Power/Recボタンを押すとレッド点灯しスタンバイモードに入ります。

もう一度Power/Recボタンを押すと、録画開始となり、ブルー点滅します。

このまま次の操作をしなければ撮影は継続されます。

AU-RLDV100は、5分ごとにビデオファイルを自動保存します。
microSD(HC)がいっぱいになると、AU-RLDV100は、自動的に一番古いファイルを
削除し記録し続けます。(いっぱいになると自動的に電源がOFFになる場合もあります)

注意:

- a.microSD(HC)カードが挿入されていることを確認してください。 もし挿入されていない場合、15秒後に自動的に電源がOFFになります。
- b.microSD(HC)カードの最大容量は32GBです。
- c. ファイルの保存には一定の時間を要します。 極端にスピードの遅いメディアは使用しないでください。 また、連続的に操作ボタンを押さないでください。
- d. 動画撮影時は、対象に焦点を合わせて、50cm以上離して撮影ください。

5. 写真撮影

AU-RLDV100後部のカバーをねじって外し、microSD(HC)カードを挿入してください。Power/Recボタンを押すと、レッド点灯し、スタンバイモードに入ります。 ピクチャーボタンを押すと、静止画が1枚撮影され、1回ブルー点灯します。

6. 赤外線ランプ

暗い場所または夜に赤外線ボタンを押すと、赤外線モードとなり、撮影が可能になります。 もう一度赤外線ボタンを押すと、通常モードに戻ります。

赤外線を使用した暗闇での撮影状態は、白黒モードとなります。

※赤外線モードがONの状態では充電が一切されません。

赤外線モードであるかは、暗い所でLEDが薄く赤く光っていれば赤外線モードであることが分かります。

7. **雷源OFF**

スタンバイ状態でPower/Recボタンを長押します。 レッド点灯+ブルー点灯した後にPower/Recボタンを離すと、AU-RLDV100の 雷源が切れます。

8. 自動電源オフ機能

AU-RLDV100は次のように自動的にファイル保存・電源オフします。

- a. 録画中に電力が不足した場合、ビデオファイルを自動的に保存し、 電源オフになります。
- b. スタンバイモードで60秒間何も操作をしない時は自動的に電源オフになります。

9. コンピューターの接続

雷源オフの状態でコンピュータのUSBポートに接続すると、通常のUSBメモリのように、 microSD(HC)内のファイルのコピーや削除が出来ます。

注意:

- a. コンピュータに接続時、30秒で機器が特定できなかった場合は、 もう一度挿しなおしてください。
- b. ビデオファイルは一度コンピュータ内のハードディスクなどに移動してから 再生してください。

10. トラブルシューティング

AU-RLDV100は赤外線モードを搭載した大変精密な機械です。 赤外線モードを有しているため、様々なボタン操作で電圧が切り替わります。 ボタン操作の結果、録画・撮影ができなくなってしまった場合、 下記の事項をお試しください。

- a. リセットボタンを押す。
- b. 赤外線モードがOFFになっていることを確認してから12時間以上充電する。

安全上のご注意

整件 下記に記載の注意事項を守らないと火災・感電により死亡や 大けがの原因とたることがもいます。 大けがの原因となることがあります。



分解や改造をしない

分解や改造は絶対おやめください。火災や感電の原因となることがあります。 禁止 故障の際はお買い上げ店までご連絡ください。



内部に水や異物を入れない。水気の多い場所で使用しない

内部に水や異物が入ると火災や感電の原因となることがあります。万一、水や 禁止 異物が入った場合は、すぐに電源を切り、お買い上げ店までご連絡ください。



幼児の手の届かない場所に置く

本製品や付属品は、幼児の手の届かない場所に置き、幼児が触らないようにご 禁止 注意ください。万一、飲み込んだ場合は、直ちに医師へ相談してください。

下記に記載の注意事項を守らないとけがをしたり、周囲の物 注意 に損害を与えたりすることがあります。

- ●ぬれた手で本製品を触らない。ぬれた手で抜き差しをしたりしないでください。感電の 原因となることがあります。
- ●本製品を次のような場所で使用しないでください。 ・水気、湿気、埃の多い場所・直射日光の当たる場所・不安定な場所・強い磁力、電波、 静電気の発生する場所・温湿度差の激しい場所・高温になる場所
- ●長期間使用しないときはパソコンから取り外して保管してください。
- ●本製品を布や布団で覆った状態で使用しないでください。火災の原因となることがあり
- ●ケーブルを足で引っかけたりしないように充分注意して配置してください。けがや破損 の原因となります。
- ●本製品は精密機器です。落としたり叩いたり重い物を載せたり乱暴に扱わないでくださ。 い。けがや故障、破損の原因になることがあります。
- ●コネクタはまっすぐ奥まで差し込んでください。接続が不完全な状態で使用すると、感 電や火災、故障の原因となることがあります。
- ●本取扱説明書をよく読み、指示にしたがって正しくお使いください。

製品保証について

で購入から1年以内に商品に不具合がでざいましたら、保証書・レシートとともに、販 売店までお持ちください。販売店にて交換させていただきます。